

P56500S



GR|CY | Ανιχνευτής καπνού



Περιεχόμενα

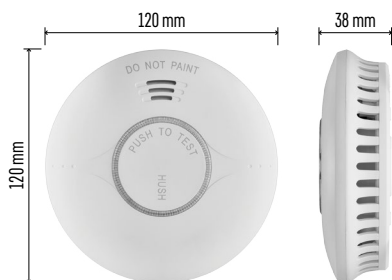
Τεχνικές πληροφορίες.....	2
Περιγραφή ανιχνευτή.....	3
Εγκατάσταση	4
Εφαρμογή για κινητές συσκευές.....	6
Έναρξη λειτουργίας της συσκευής.....	8
Φροντίδα και συντήρηση.....	10

Το παρόν εγχειρίδιο περιέχει σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας σχετικά με την εγκατάσταση και τη λειτουργία του ανιχνευτή. Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο και φυλάξτε το με ασφάλεια για μελλοντική χρήση. Μεριμνήστε για την εξοικείωση όλων των ενοίκων του κτιρίου με τη λειτουργία του ανιχνευτή.

Καταρτίστε ένα σχέδιο εκκένωσης για την περίπτωση πυρκαγιάς και πραγματοποιείτε άσκηση εκκένωσης κάθε μήνα. Όλοι οι ένοικοι του κτιρίου θα πρέπει να εξοικειωθούν με τα σήματα του ανιχνευτή, ώστε να μπορούν να αντιδράσουν αμέσως σε αυτά. Ο ανιχνευτής βοηθά στην ανίχνευση φλόγας που καίει αργά, συνοδεύεται από παχύ, μαύρο καπνό και μπορεί να διαρκέσει αρκετές ώρες προτού μετατραπεί σε πυρκαγιά.

Προσοχή:

Εάν εκτελούνται στον χώρο σας κατασκευαστικές εργασίες που προκαλούν μεγάλη ποσότητα σκόνης, θα πρέπει να αποσυνδέσετε τον ανιχνευτή από το κάλυμμα στερέωσης για να τον προστατεύσετε από τις ακαθαρσίες. Εάν αυτό δεν είναι δυνατό, καλύψτε τις οπές του ανιχνευτή, π.χ. με μια πλαστική σακούλα, έως ότου ολοκληρωθούν οι εργασίες. Ο καλυμμένος ανιχνευτής δεν ανιχνεύει καπνό. Πρέπει να αφαιρείτε το κάλυμμα κάθε ημέρα μετά την ολοκλήρωση των εργασιών.



Τεχνικές πληροφορίες

Τύπος αισθητήρα: φωτοκύτταρο
Σύμφωνα με το πρότυπο ČSN EN 14604:2006
+ αναθ. 1:2008

Διάρκεια ζωής συσκευής: 10 έτη

Θερμοκρασία και υγρασία λειτουργίας:

0 °C έως +40 °C, 5 % έως 95 % (χωρίς συμπύκνωση)

Ηχητική σήμανση: > 85 dB σε απόσταση 3 m

Τροφοδοσία: 2 μπαταρίες 1,5 V τύπου AA

Κατανάλωση ρεύματος: < 8 μΑ σε λειτουργία αναμονής, < 60 mA σε λειτουργία συναγερμού

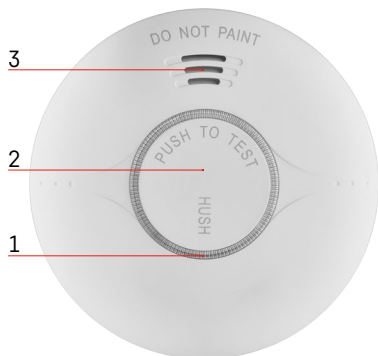
Συχνότητα Wi-Fi/Bluetooth: 2,4 GHz, μέγ. 25 mW e.i.r.p.

Ευαισθησία ανίχνευσης καπνού: 0,10 έως 0,16 dB/m

Διαστάσεις: 38 × 120 mm

Βάρος: 124 g





Περιγραφή ανιχνευτή

- 1 – Λυχνία LED
- 2 – Κύριο κουμπί
- 3 – Δυνατή σειρήνα



Εγκατάσταση

Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από κατάλληλο άτομο.

Το άτομο που πραγματοποιεί την εγκατάσταση είναι υπεύθυνο για την εγκατάσταση του προϊόντος σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο επαγγελματία.

Ο ανιχνευτής δεν έχει σχεδιαστεί για χρήση σε τροχόσπιτα.

Ιδανικά, θα πρέπει να εγκατασταθεί ένας ανιχνευτής καπνού σε κάθε δωμάτιο της οικίας, με εξαίρεση την κουζίνα, το μπάνιο και το γκαράζ.

Σε κάθε όροφο της οικίας, συμπεριλαμβανομένου του κλιμακοστασίου, θα πρέπει να έχει εγκατασταθεί τουλάχιστον ένας ανιχνευτής καπνού.

Ο ανιχνευτής καπνού θα πρέπει να είναι τοποθετημένος σε θέση όπου θα μπορείτε να τον ακούτε ακόμα και όταν κοιμάστε, όπως στον διάδρομο μπροστά από το υπνοδωμάτιο.

Τοποθετήστε τον ανιχνευτή στην οροφή κάθε υπνοδωματίου και στον διάδρομο μπροστά από το υπνοδωμάτιο.

Εάν το μήκος του διαδρόμου υπερβαίνει τα 9 m, εγκαταστήστε έναν ανιχνευτή και στα δύο άκρα.

Εάν η οικία είναι πολυώροφη, τοποθετήστε ανιχνευτές με τον ίδιο τρόπο σε κάθε όροφο.

Έτσι θα προστατευέστε ακόμη και από τον καπνό που ανέρχεται μέσω του κλιμακοστασίου από τον κάτω όροφο.

Στο υπόγειο, εγκαταστήστε τον ανιχνευτή στην οροφή στο κάτω μέρος του κλιμακοστασίου.

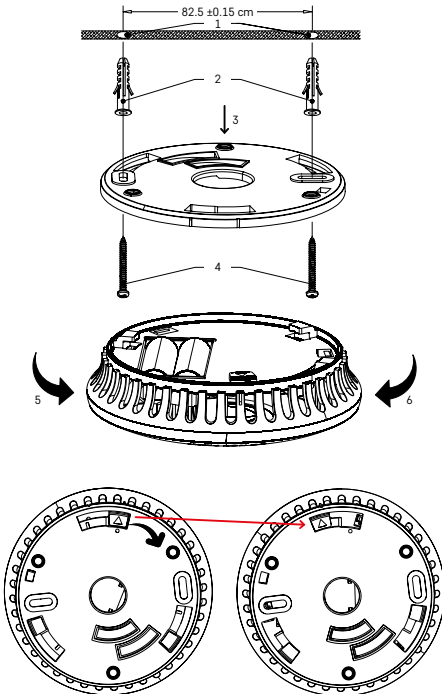
Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή στο μπάνιο ή στην κουζίνα. Ο ατμός από το νερό ή το φαγητό μπορεί να προκαλέσει ψευδείς συναγερμούς.

Στο γκαράζ, ο συναγερμός μπορεί να ενεργοποιηθεί από τα καυσαέρια του αυτοκινήτου σας.

Οι οπές εξαερισμού της συσκευής προειδοποίησης δεν πρέπει να είναι καλυμμένες.

Μην φεκάζετε αερολύματα κοντά ή πάνω στη συσκευή.

Μη βιάφετε τη συσκευή προειδοποίησης.



- 1 – Οπές στην οροφή
- 2 – Ούπα
- 3 – Κάλυμμα στερέωσης
- 4 – Βίδες
- 5 – Κατεύθυνση σύνδεσης
- 6 – Κατεύθυνση αποσύνδεσης

Εγκατάσταση της συσκευής σε τοίχο

Χρησιμοποιώντας τρυπάνι κάντε δύο οπές (\varnothing 5 mm) στον τοίχο (1). Η απόσταση μεταξύ των οπών θα πρέπει να είναι 82 mm.

Εισαγάγετε τα παρεχόμενα ούλα (2) στις οπές, τοποθετήστε το κάλυμμα στερέωσης (3) και στερεώστε το στον τοίχο χρησιμοποιώντας τις βίδες (4). Τοποθετήστε τις μπαταρίες στον ανιχνευτή και ελέγξτε τη λειτουργία του, βλ. ενότητα «Λειτουργία ελέγχου».

Εάν ο ανιχνευτής λειτουργεί, τοποθετήστε το πίσω μέρος του ανιχνευτή πάνω στο κάλυμμα στερέωσης, ολισθαίνοντάς τον στις δύο προεξοχές και κατόπιν περιστρέψτε τον (5, 6).

Σημείωση:

Οι εθνικοί κανονισμοί διαφέρουν ως προς τον αριθμό και τη θέση των ανιχνευτών καπνού.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, επικοινωνήστε με την πυροσβεστική ή άλλη σχετική αρχή της χώρας σας.

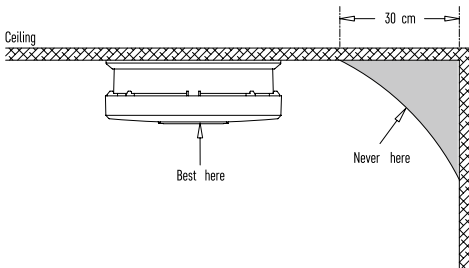


Diagram 1

Σχεδιάγραμμα κατάλληλης τοποθέτησης του ανιχνευτή

Ceiling – Οροφή

Best here – Καλύτερα εδώ

Never here – Ποτέ εδώ

Not in this area – Όχι σε αυτό το μέρος

Anywhere in this area – Οπουδήποτε σε αυτό το μέρος

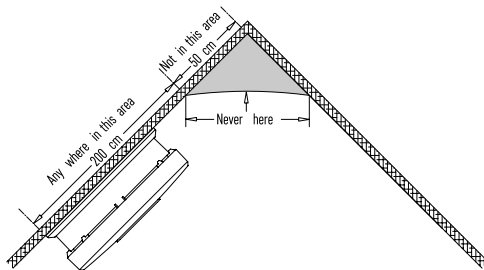


Diagram 2

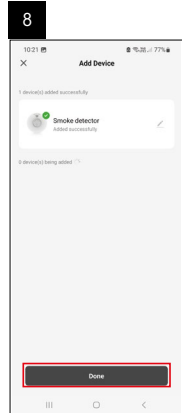
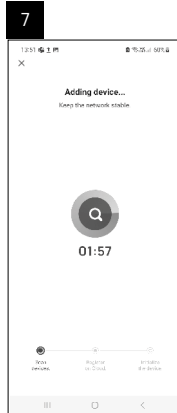
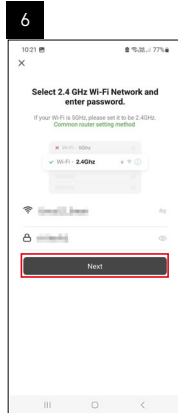
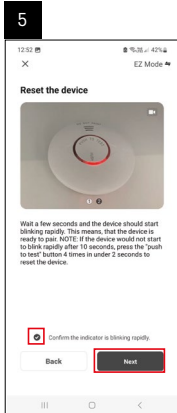
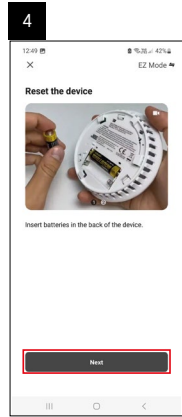
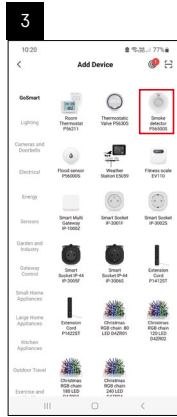
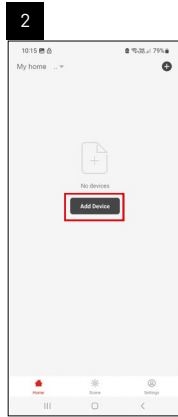
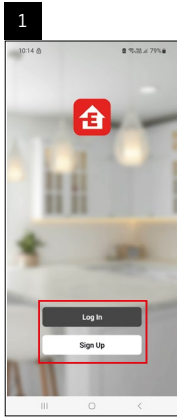
Εφαρμογή για κινητές συσκευές

Ο έλεγχος του ανιχνευτή μπορεί να πραγματοποιηθεί χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή για κινητές συσκευές για iOS ή Android.

Πραγματοποιήστε λήψη της εφαρμογής EMOS GoSmart για τη συσκευή σας.



Πατήστε το κουμπί **Σύνδεση** εάν έχετε ήδη χρησιμοποιήσει την εφαρμογή. Διαφορετικά, πατήστε το κουμπί **Εγγραφή** για να εγγραφείτε.



Σύζευξη του ανιχνευτή με την εφαρμογή

Τοποθετήστε μπαταρίες στον ανιχνευτή. Η λειτουργία σύζευξης θα ενεργοποιηθεί αυτόματα εντός 10 δευτερολέπτων και θα διαρκέσει 4 λεπτά.

Η κόκκινη λυχνία LED θα αρχίσει να αναβοσβήνει στο μπροστινό μέρος του ανιχνευτή.

Ενεργοποιήστε το Bluetooth και το GPS στην κινητή συσκευή σας.

Πατήστε **Προσθήκη συσκευής** στην εφαρμογή.

Πατήστε τη λίστα **GoSmart** στα αριστερά και πατήστε το εικονίδιο P56500S.

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην εφαρμογή και εισαγάγετε το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου Wi-Fi 2,4 GHz που χρησιμοποιείτε.

Η σύζευξη του ανιχνευτή με την εφαρμογή θα πραγματοποιηθεί εντός 2 λεπτών. Η κόκκινη λυχνία LED θα σταματήσει να αναβοσβήνει.

Σημείωση:

Εάν αποτύχει η σύζευξη του ανιχνευτή, επαναλάβετε τη διαδικασία.

Δεν υποστηρίζονται δίκτυα Wi-Fi 5 GHz.

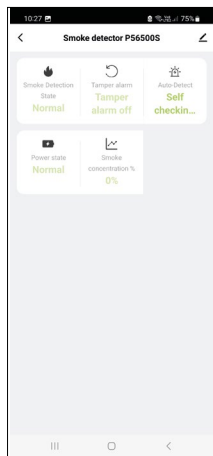
Εάν ο ανιχνευτής έχει ήδη συζευχθεί με την εφαρμογή, η λειτουργία σύζευξης δεν θα ενεργοποιηθεί αυτόματα μετά την αφαίρεση/αντικατάσταση των μπαταριών. Θα πρέπει να την ενεργοποιήσετε μη αυτόματα, βλ. ενότητα «Μη αυτόματη ενεργοποίηση».

Μη αυτόματη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας σύζευξης

Πατήστε το κύριο κουμπί 4 φορές εντός 2 δευτερολέπτων. Η λειτουργία σύζευξης θα ενεργοποιηθεί για 4 λεπτά.

Θα ακουστεί ένα ηχητικό σήμα και η κόκκινη λυχνία LED θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σύζευξης, πατήστε το κύριο κουμπί 1 φορά. Η λυχνία LED θα σταματήσει να αναβοσβήνει.



Περιγραφή του κύριου μενού της εφαρμογής

- 1. Κατάσταση ανιχνευτή** (κανονική λειτουργία ή λειτουργία συναγερμού)
 - Η εφαρμογή θα εμφανίσει ένα μήνυμα προειδοποίησης σε περίπτωση συναγερμού.
- 2. Προειδοποίηση αφαίρεσης**
 - Η εφαρμογή εμφανίζει ένα μήνυμα προειδοποίησης σε περίπτωση αφαίρεσης του ανιχνευτή από το κάλυμμα στερέωσης.
- 3. Ειδοποίηση αυτόματου ελέγχου**
 - Η εφαρμογή εμφανίζει ένα μήνυμα προειδοποίησης όταν εκτελείται έλεγχος λειτουργίας του ανιχνευτή.
- 4. Κατάσταση φορτίου μπαταριών**
 - Η εφαρμογή εμφανίζει ένα μήνυμα προειδοποίησης όταν η τάση των μπαταριών πέσει < 2,6 V.
- 5. Συγκέντρωση καπνού σε %**
 - Η εφαρμογή εμφανίζει ένα μήνυμα προειδοποίησης που υποδεικνύει συγκέντρωση καπνού
0%/25%/50%/75%/100%/125%/150%/175%/200%/225%/250%/255 %
Η λειτουργία συναγερμού ενεργοποιείται σε συγκεντρώσεις > 100 %



Έναρξη λειτουργίας της συσκευής

Τοποθετήστε τις μπαταρίες (2× 1,5 V AA) στο διαμέρισμα μπαταριών που βρίσκεται στο πίσω μέρος. Χρησιμοποιείτε μόνο αλκαλικές μπαταρίες 1,5 V.

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ επαναφορτιζόμενες μπαταρίες 1,2 V. Η συσκευή δεν θα λειτουργήσει λόγω της χαμηλότερης τάσης.

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά τις μπαταρίες και με τη σωστή πολικότητα.

Εάν οι μπαταρίες δεν έχουν τοποθετηθεί ή εάν έχουν τοποθετηθεί εσφαλμένα, το κάλυμμα στερέωσης δεν θα εφαρμόσει στον ανιχνευτή.

Μετά την τοποθέτηση των μπαταριών, η κόκκινη λυχνία LED στο μπροστινό μέρος του ανιχνευτή θα αρχίσει να αναβοσβήνει εντός 10 δευτερολέπτων, γεγονός που υποδεικνύει την αυτόματη ενεργοποίηση της λειτουργίας σύζευξης. Ολοκληρώστε τη σύζευξη της συσκευής με την εφαρμογή για κινητές συσκευές.

Μετά τη σύζευξη, πραγματοποιήστε έλεγχο λειτουργίας χρησιμοποιώντας το κύριο κουμπί.

Πατήστε παρατεταμένα το κύριο κουμπί. Θα ακούσετε 3 σύντομα ηχητικά σήματα που επαναλαμβάνονται ανά 1,5 δευτερόλεπτο, ενώ το κουμπί παραμένει πατημένο.

Αυτό σημαίνει ότι ο ανιχνευτής λειτουργεί.

Εάν ο ανιχνευτής λειτουργεί, θα δείτε τη λυχνία LED να αναβοσβήνει 1 φορά κάθε 48 δευτερόλεπτα.

Εάν δεν ακούσετε ήχο μετά το πάτημα του κουμπιού ελέγχου, είτε υπάρχει πιθανότητα δυσλειτουργίας και πρέπει να επικοινωνήσετε με το κέντρο σέρβις είτε οι μπαταρίες είναι άδεις.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Μπορείτε να ελέγξετε τη λειτουργία του ανιχνευτή όποτε χρειαστείτε ή μετά από κάθε αλλαγή μπαταρίας.

Πατήστε παρατεταμένα το κύριο κουμπί για περίπου 5 δευτερόλεπτα. Ο ανιχνευτής θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα 3 φορές συνεχόμενα (ακολουθούμενο από μια παύση 1,5 δευτερολέπτου) και θα αναβοσβήνει η κόκκινη λυχνία LED.

Εάν ο ανιχνευτής δεν εκπέμψει ηχητικό σήμα, ελέγξτε τις μπαταρίες και βεβαιωθείτε ότι ο ανιχνευτής έχει εγκατασταθεί σωστά.

Ενεργοποιείτε τη λειτουργία ελέγχου 1 φορά την εβδομάδα για να βεβαιώνετε ότι ο συναγερμός είναι λειτουργικός.

Σημείωση:

Ο ηχητικός και ο οπτικός συναγερμός κατά τη διάρκεια του ελέγχου χρησιμοποιούνται μόνο ως ένδειξη ότι ο ανιχνευτής λειτουργεί.

Αυτό δε σημαίνει ότι έχει ανιχνευθεί καπνός.

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ

Εάν ο ανιχνευτής βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος, δεν είναι λειτουργικός.

Η κατάσταση σφάλματος υποδεικνύεται με 1 ηχητικό σήμα κάθε 48 δευτερόλεπτα.

Αντικαταστήστε αμέσως τις μπαταρίες και ελέγξτε αν ο ανιχνευτής έχει υποστεί βλάβη. Καθαρίστε τις σπές του ανιχνευτή, για παράδειγμα με μια ηλεκτρική σκούπα. Ελέγξτε τη λειτουργία του ανιχνευτή. Εάν η κατάσταση σφάλματος παραμένει ακόμα και μετά την αλλαγή των μπαταριών, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.

ΑΔΕΙΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Το χαμηλό φορτίο των μπαταριών στον συναγερμό υποδεικνύεται από ένα ταυτόχρονο ηχητικό σήμα και αναβόσβημα της κόκκινης λυχνίας LED κάθε 48 δευτερόλεπτα τουλάχιστον 30 ημέρες πριν εξαντληθούν οι μπαταρίες. Αντικαταστήστε αμέσως τις μπαταρίες. Χρησιμοποιείτε μόνο αλκαλικές μπαταρίες. Μη χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.

Ελέγξτε τη λειτουργία του ανιχνευτή.

Συνιστάται η αντικατάσταση των μπαταριών 1 φορά κατ' έτος ως μέτρο προφύλαξης.

ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΖΩΗΣ ΤΟΥ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ

Ο ανιχνευτής έχει διάρκεια ζωής 10 έτη από την κατασκευή του.

Μετά την παρέλευση αυτού του διαστήματος, ο ανιχνευτής δεν πρέπει πλέον να χρησιμοποιείται και πρέπει να αντικατασταθεί με νέα συσκευή.

Η ημερομηνία αντικατάστασης του ανιχνευτή αναγράφεται στην ετικέτα που βρίσκεται στο πίσω μέρος, δίπλα στην ένδειξη «Αντικατάσταση συσκευής».

Εάν χρησιμοποιείτε πολλούς ανιχνευτές, θυμηθείτε να ελέγχετε τις ημερομηνίες αντικατάστασής τους.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Εάν ανιχνευθεί καπνός, ο ανιχνευτής θα αρχίσει να εκπέμπει ένα ηχητικό και ένα οπτικό σήμα.

Ο ανιχνευτής θα αρχίσει να εκπέμπει συνεχώς ηχητικά σήματα (3 ηχητικά σήματα ακολουθούμενα από μια παύση κατά την επανάληψη) και θα αναβοσβήνει ταυτόχρονα η κόκκινη λυχνία LED.

Ο συναγερμός θα είναι ενεργός έως ότου καθαρίσει ο αέρας.

Εάν ενεργοποιηθεί ο συναγερμός, εκκενώστε αμέσως το κτίριο και βεβαιωθείτε ότι δεν έχει παραμείνει κανείς σε αυτό.

Μη σταματήσετε για να καλέσετε βοήθεια ή για να συγκεντρώσετε τα πράγματά σας.

Επικοινωνήστε με την αντίστοιχη υπηρεσία έκτακτης ανάγκης.

Περιμένετε έως ότου καθαρίσει ο αέρας.

Μην αφαιρέσετε την μπαταρία για να σιγήσει ο συναγερμός, επειδή ο ανιχνευτής θα απενεργοποιηθεί.

ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΣΙΓΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Είναι δυνατή η προσωρινή σίγαση του ηχητικού σήματος του συναγερμού.

Πατήστε το κύριο κουμπί. Το ηχητικό σήμα θα σιγήσει για 8 λεπτά.

Η σίγαση θα υποδεικνύεται με 1 αναβόσβημα της κόκκινης λυχνίας LED κάθε 8 δευτερόλεπτα.

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία σίγασης μόνο σε περίπτωση ψευδούς συναγερμού που προκαλείται, για παράδειγμα, από υδρατμούς,

ατμούς από μαγείρεμα ή κομμένο φαγητό. Περιμένετε έως ότου καθαρίσει ο αέρας.

Μην αφαιρέσετε τις μπαταρίες για να σιγήσει ο συναγερμός, επειδή ο ανιχνευτής θα απενεργοποιηθεί.

Επισκόπηση των πιθανών καταστάσεων σφάλματος του ανιχνευτή

Κατάσταση	Λύση
Η λειτουργία ελέγχου δεν λειτουργεί	<ol style="list-style-type: none">1. Ελέγξτε αν η μπαταρία έχει τοποθετηθεί σωστά.2. Καθαρίστε τον ανιχνευτή.3. Εάν το σφάλμα παραμένει, επιστρέψτε τη συσκευή.
Ένδειξη συναγερμού με 1 ηχητικό σήμα και 1 αναβόσβημα της κόκκινης λυχνίας LED ταυτόχρονα κάθε 48 δευτερόλεπτα	Οι μπαταρίες είναι άδειες. Αντικαταστήστε τις.
Ο συναγερμός εκπέμπει ένα ηχητικό σήμα κάθε 48 δευτερόλεπτα (ο ανιχνευτής βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος).	<ol style="list-style-type: none">1. Καθαρίστε τον ανιχνευτή.2. Επιστρέψτε τη συσκευή ή αντικαταστήστε τη με μια νέα.
Η συσκευή εκπέμπει τυχαία διαφορετικό ήχο ειδοποίησης από τον συνηθισμένο.	<ol style="list-style-type: none">1. Καθαρίστε τον ανιχνευτή και εκτελέστε έλεγχο.2. Μετακινήστε σε άλλη θέση τον ανιχνευτή.3. Επιστρέψτε τη συσκευή ή αντικαταστήστε τη με μια νέα.



Φροντίδα και συντήρηση

Το προϊόν έχει σχεδιαστεί για αξιόπιστη χρήση επί πολλά έτη, εφόσον χρησιμοποιείται σωστά. Ακολουθούν μερικές συμβουλές για τη σωστή λειτουργία:

- Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης.
- Το προϊόν πρέπει να αντικατασταθεί με νέο μετά από 10 έτη. Ανατρέξτε στην ημερομηνία αντικατάστασης που αναγράφεται στο πίσω μέρος.
- Καθαρίζετε τακτικά το προϊόν, τουλάχιστον 1 φορά τον μήνα. Καθαρίστε προσεκτικά τυχόν ακαθαρσίες και σκόνη από τις οπές εξαερισμού του προϊόντος με μια ηλεκτρική σκούπα.
- Μην βιάσετε το προϊόν.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε άμεσο ηλιακό φως, ακραίο ψύχος και υγρασία καθώς και σε απότομες αλλαγές της θερμοκρασίας. Διαφορετικά, μπορεί να μειωθεί η ακρίβεια ανίχνευσης.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν σε μέρη με αυξημένη συχνότητα δονήσεων και κραδασμών, καθώς ενδέχεται να προκληθεί βλάβη σε αυτό.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε ακραία πίεση, κρούσεις, σκόνη, υψηλή θερμοκρασία ή υγρασία. Αυτές οι συνθήκες μπορούν να προκαλέσουν δυσλειτουργία, ελάττωση της διάρκειας ζωής των μπαταριών, βλάβη στις μπαταρίες και παραμόρφωση των πλαστικών μερών.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε βροχή ή υψηλή υγρασία, νερό που στάζει ή πιτσίσισμα με νερό.
- Μην τοποθετείτε πηγές γυμνής φλόγας πάνω στο προϊόν, π.χ. αναμμένο κεριό κ.λπ.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν σε μέρη με ανεπαρκή ροή αέρα.
- Μην εισάγετε αντικείμενα στις οπές εξαερισμού του προϊόντος. Μην καλύπτετε το προϊόν.
- Μην παρεμβαίνετε στα εσωτερικά ηλεκτρικά κυκλώματα του προϊόντος. Ενδέχεται να προκληθεί βλάβη, γεγονός που ακυρώνει αυτόματα την εγγύηση. Το προϊόν θα πρέπει να επισκευάζεται μόνο από εξειδικευμένο επαγγελματία.
- Για να καθαρίσετε το προϊόν, χρησιμοποιήστε ελαφρώς εμποτισμένο μαλακό πανί. Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή απορρυπαντικά, καθώς ενδέχεται να διαβρώσουν τα πλαστικά μέρη και να προκαλέσουν βλάβη στα ηλεκτρικά κυκλώματα.
- Μη βυθίζετε το προϊόν σε νερό ή άλλα υγρά.
- Σε περίπτωση βλάβης ή ελαττώματος του προϊόντος, μην επιχειρήσετε να το επισκευάσετε μόνοι σας. Φροντίστε για την επισκευή του στο κατάστημα από όπου το αγοράσατε.
- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) των οποίων οι μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή η έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων αποτρέπουν την ασφαλή χρήση της, εκτός αν επιτηρούνται ή έχουν λάβει οδηγίες για τη χρήση της συσκευής από άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Η επίβλεψη των παιδιών είναι απαραίτητη για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Κέντρο σέρβις:

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
Přerov
750 02

Εργοστάσιο:

Zhejiang Jiaboer Electronic Technology Co., Ltd
NO.606 South Daqiao Road, Dayuan Town,
Fuyang District, Hangzhou City, Zhejiang Province,
Κίνα.

Για το προϊόν έχει εκδοθεί δήλωση συμμόρφωσης.

Μπορείτε να βρείτε το εγχειρίδιο στη διεύθυνση: <http://www.emos.eu/download>.

Με την παρούσα, η εταιρεία EMOS spol. s r.o. δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου TSS380C-HW συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EE διατίθεται στην παρακάτω διεύθυνση internet: <http://www.emos.eu/download>.

